

Am Wendepunkt – Innovationsbeschleunigung zur Umsetzung der Energietransformation

Einladung zum
IEA Vernetzungstreffen

Datum:
Dienstag, 29. September 2020
9:30 – 13:00 Uhr

Ort:
Online-Veranstaltung
via Zoom



IEA Vernetzungstreffen: Am Wendepunkt – Innovationsbeschleunigung zur Umsetzung der Energietransformation

Das jährliche **IEA Vernetzungstreffen** dient dem Austausch und der Vernetzung der österreichischen IEA AkteurInnen.

Wie kann die wirtschaftliche Wiederbelebung nach der Corona-Krise als Rückenwind für die Energieforschung genutzt werden? Welche Entwicklungen können mit den IEA Technologieprogrammen vorangetrieben werden und wo liegen aktuelle Forschungsschwerpunkte? Diese Themen werden beim IEA Vernetzungstreffen 2020 im Mittelpunkt stehen.

Einleitend wird Mechthild Wörsdörfer, Leiterin des Bereichs „Sustainability, Technology and Outlooks“ der IEA, die neue Publikation „Energy Technology Perspectives 2020“ vorstellen. Sie beleuchtet die Rolle von Forschung, Technologieentwicklung und Innovation für die Skalierung und Beschleunigung des Einsatzes von sauberen Energietechnologien und präsentiert die Empfehlungen der IEA.

Im Anschluss werden Technologieprogramme mit österreichischer Beteiligung vorgestellt, neue Task- und Annexeilnahmen sowie Ergebnisse und Highlights aus laufenden Projekten präsentiert und diskutiert.

Ein interaktiver Austausch zum Thema „FTI als Richtungsweiser zum Aufschwung nach der Corona-Krise“ ergänzt die Veranstaltung.

Nähere Informationen: www.nachhaltigwirtschaften.at/de/iea



Foto: S. Mitter



Foto: stock.adobe.com



Programm > 29.9.2020 > Online > IEA Vernetzungstreffen

9:30 Begrüßung & Einstieg

Sabine Mitter, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

9:50 Keynote:

IEA Energy Technology Perspectives 2020 – Clean Energy Innovation
Mechthild Wörsdörfer, Internationale Energieagentur

10:10 Schwerpunkte aus ausgewählten TCPs

▶ Wasserstoff (Hydrogen TCP)

Horst Steinmüller, Energieinstitut an der Johannes Kepler Universität Linz

▶ IEA Energy Storage TCP:

Themenschwerpunkte und erste österreichische Beteiligungen
Christian Fink, AEE - Institut für Nachhaltige Technologien

▶ User-Centered Energy Systems (Users TCP)

Maria Bürgermeister-Mähr, Österreichische Forschungsförderungsgesellschaft

11:00 PAUSE

11:15 Miteinander ins Gespräch kommen:

„FTI als Richtungsweiser zum Aufschwung nach der Corona-Krise“

12:00 Pitch-Block: Ein kurzer Einblick in neue Projekte

▶ Brennstoffzellen Annex 33: Stationäre Anwendungen

Günter Simader, Österreichische Energieagentur

▶ Users TCP: Soziale Lizenz zum Automatisieren

Tara Esterl, AIT Austrian Institute of Technology GmbH

▶ Wasserstoff Task 41: Daten und Modellierung

Martin Baumann, Österreichische Energieagentur

▶ Industrielle Energietechnologien und Systeme Annex 15: Industrielle Abwärmenutzung

Rene Hofmann, AIT Austrian Institute of Technology GmbH

▶ Smart Grids ISGAN Annex 2: Fallstudien intelligenter Netze

Susanne Windischberger, AIT Austrian Institute of Technology GmbH

▶ Photovoltaik Task 15: Bauwerksintegrierte Photovoltaik (BIPV)

Peter Illich, Momir Tabakovic, FH Technikum Wien

12:20 Highlights und Ergebnisse laufender Projekte

▶ Smart Grids ISGAN Annex 7 II: Smart Grids Transition

Klaus Kubeczko, AIT Austrian Institute of Technology GmbH

▶ Wärmepumpen Annex 48: Industrierärmepumpen

Veronika Wilk, AIT Austrian Institute of Technology GmbH

12:50 Abschluss

Sabine Mitter, Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie

13:00 ENDE

Moderation: Ruth Picker,

Österreichische Gesellschaft für Umwelt und Technik

IEA Vernetzungstreffen: Am Wendepunkt – Innovationsbeschleunigung zur Umsetzung der Energietransformation

Ort

Online-Veranstaltung
via Zoom

Zeit

Dienstag
29. September 2020
09:30 bis 13:00 Uhr

Verantwortung:

Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität, Innovation und Technologie
Abteilung für Energie- und Umwelttechnologien
Verantwortlich für das Programm:
Mag. Sabine Mitter
A-1030 Wien, Radetzkystraße 2

www.nachhaltigwirtschaften.at

ZUR ONLINE-ANMELDUNG




<https://nachhaltigwirtschaften.at/de/veranstaltungen/2020/20200929-anmeldung-iea-vernetzungstreffen.php>

INFORMATION:

ÖGUT – Österreichische Gesellschaft
für Umwelt und Technik
Bianca Pfefferer
Tel.: +43/(0)1/315 63 93 –15
E-Mail: bianca.pfefferer@oegut.at



VERANSTALTER:

 **Bundesministerium**
Klimaschutz, Umwelt,
Energie, Mobilität,
Innovation und Technologie

KOOPERATIONSPARTNER:

